

# Macchina di lavaggio a spruzzi

SERIE LSP



# MEG



Tecnologie per il lavaggio

Completamente automatica

Lavaggio economico ed efficace

Praticità di utilizzo

Programmi di lavaggio completamente personalizzabili

Dotazione di serbatoi e dosatori per prodotti chimici

Asciugatura con ricircolo aria calda con filtro HEPA

## APPLICAZIONI:

Vetreria

Utensileria

Contenitori

Schede elettroniche

Stencil



Tecnologie per il lavaggio

## DESCRIZIONE

Queste macchine hanno largo impiego nel settore medicale per il trattamento di lavaggio e passivazione di strumenti dopo la marcatura laser oppure nel settore dell'elettronica per il lavaggio delle schede elettroniche.

Le lavatrici a spruzzo con getti rotanti sono macchine che utilizzano più detergenti e svariati risciacqui con acqua di rete, acqua demineralizzata e asciugatura finale.

Ogni ciclo di lavaggio prevede lo scarico dei liquidi utilizzati, o in opzione, possono essere installati serbatoi di ricircolo dei liquidi stessi.

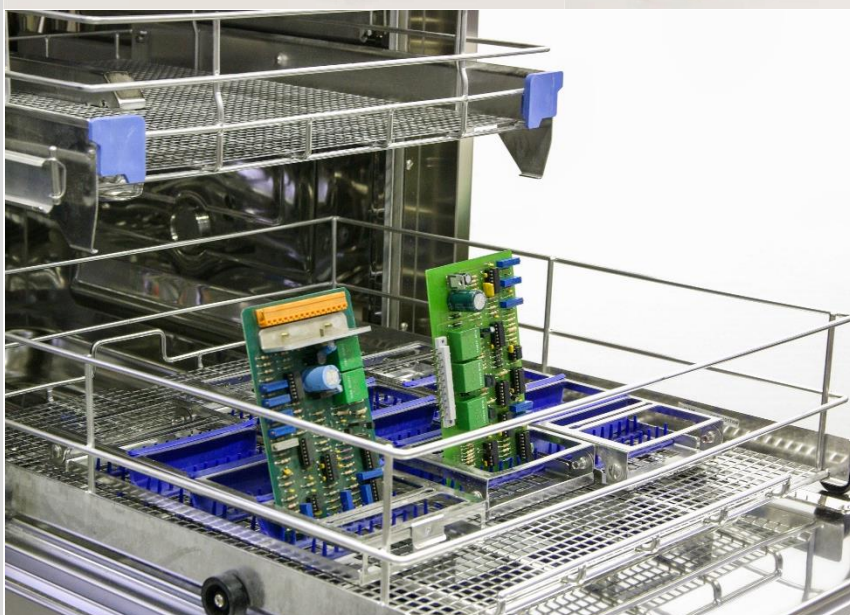
Offre ottime e testate performances nel lavaggio di strumentario chirurgico utilizzando una ampia gamma di cesti e inserti studiati specificatamente per soddisfare le diverse esigenze degli operatori.

### *Lavaggio automatico accurato*



Disponibili in diversi formati e per diverse applicazioni.

MEG offre inoltre una gamma completa di accessori: carrelli di trasporto e lavaggio, cestini ed inserti specifici, complementi.



### MEG srl

Via Rometta 13G  
35018 S. Martino di Lupari (PD)  
ITALIA  
Tel: +39 049 9461165  
Fax: +39 049 9461133  
e-mail: [info@meg.it](mailto:info@meg.it)  
web: [www.meg.it](http://www.meg.it)



Management System  
ISO 9001:2008



[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID 1100017313